रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-जी.जे.-अ.-07102023-249232 CG-GJ-E-07102023-249232

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4178]

No. 4178]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अक्तूबर 5, 2023/आश्विन 13, 1945 NEW DELHI, THURSDAY, OCTOBER 5, 2023/ASVINA 13, 1945

रेल मंत्रालय

(केन्द्रीय रेल विधुतीकरण संगठन)

अधिसूचना

गुजरात, 5 अक्तूबर, 2023

का.आ. 4349(अ).—केन्द्रीय रेल विधुतीकरण संगठन जिसका पंजीकृत कार्यालय 733, सीपीडी/आरई/एडीआई, डी केबिन रोड, न्यू रेलवे कॉलोनी, विपरीत, न्यू रेलवे कॉलोनी पोस्ट ऑफिस, साबरमती, अहमदाबाद में है, वह आवेदन करना चाहता है / प्रदान करने के लिए भारत सरकार को आवेदन किया है उस पर विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के तहत बिजली के संचरण के लिए बिजली की लाइनें या विद्युत संयंत्र लगाने के लिए या टेलीफ़ोन या टेलीग्राफिक संचार के उद्देश्य के लिए सभी शक्तियाँ काम के उचित समन्वय के लिए आवश्यक हैं जो टेलीग्राफ प्राधिकरण के अधीन हैं। भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम। 1885 सरकार द्वारा स्थापित या अनुरक्षित या स्थापित या अनुरक्षित किए जाने वाले टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए टेलीग्राफ लाइनों और पदों को रखने के संबंध में और सर्वेक्षण, निर्माण, स्थापना, निरीक्षण, निर्माण और अन्य कार्यों का पालन करेगा निम्नलिखित पारेषण योजनाओं के लिए कमीशर्निंग, संचालन, रखरखाव और अन्य कार्यों द्वारा।

क्रमांक	योजना का नाम और संक्षिप्त विवरण	कार्य का क्षेत्र
1	जीआई अर्थ वायर-7/3.15 मिमी (मार्ग की लंबाई-6.656 किमी) के साथ	
	एसीएसआर पैंथर कंडक्टर के साथ डी/सी टॉवर पर 66 केवी एस/सी (2	तहसील:-ओखामाधी,
	चरण) लाइन का निर्माण कार्य और आंशिक रूप से 66 केवी 630 वर्ग मिमी (2) बिछाने का काम +1) पॉली अल। 66 केवी सिस्टम पर 5,000	जिला: देवभूमि द्वारका.

6318 GI/2023 (1)

Ī	केवीए बिजली की मांग को पूरा करने के लिए 66 केवी कोराडा
	(जीईटीसीओ) एस/एस से प्रस्तावित गोरिंजा टीएसएस तक शीथेड
	एक्सएलपीई यू/जी केबल लाइन (मार्ग लंबाई-0.225 किमी)।

योजना के अंतर्गत आने वाली पारेषण लाइनें निम्नलिखित गांवों, कस्बों और शहरों के बीच से होकर, ऊपर से, आसपास से गुजरेंगी।

स्थान का विवरण	गांव, तालुका और जिला	अक्षांश	देशान्तर
गेटको 66 केवी कोराडा एसएस	कोराडा, द्वारका, देवभूमि द्वारका	22° 22′ 39.53″उ	69°04′48.15″ पू
गोरिंजा टीएसएस	गोरिंजा, ओखामाधी, देवभूमि द्वारका	22° 17′ 27.0″उ	69° 04′ 40.2″ पू

मार्ग संरेखण की प्रति अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में उपलब्ध है। इस सूचना के प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय को लिखित रूप में प्रस्तुत करने के लिए आम जनता को इसके द्वारा नोटिस दिया जाता है। अधिक जानकारी और स्पष्टीकरण के लिए कृपया संपर्क करें:

[फा.सं. आरई/एडीआई/ईएल/टीएसएस/गोरिंजा/164]

अमरेंद्र कुमार सिंह, मुख्य परियोजना निदेशक रेलवे विद्युतीकरण,अहमदाबाद

MINISTRY OF RAILWAYS

(Central Organization for Railway Electrification)

NOTIFICATION

Gujarat, the 5th October, 2023

S.O. 4349(E).—Central Organization for Railway Electrification having its registered office at 733, CPD/RE/ADI, D Cabin Road, New Railway Colony, Opp, New Railway Colony Post Office, Sabarmati, Ahmedabad intends to apply /has applied to the Government of India to confer upon him all the powers under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for the placing of electric lines or electrical plant for the transmission of electricity or for the purpose of telephonic or telegraphic communications necessary for the proper coordination of works which telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act. 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained, by the Government or to be so established or maintained and will undertake the survey, construction, installation, inspection, erection and other works to be followed by commissioning, operation, maintenance and other works for the following transmission schemes.

Sr. No.	Name & brief particulars of the Scheme	Area of Work
1	Erection work of 66 KV s/C (2 Phase) line on D/C Tower with ACSR panther conductor with GI Earth wire-7/3.15 mm (route Length-6.656 Km) and partly laying of 66 KV 630 sq.mm (2+1) Poly Al. sheathed XLPE U/G cable line (route length-0.225 Km) from 66 Kv Korada (GETCO) S/s to proposed Gorinja TSS for catering 5,000 KVA power Demand on 66 KV system.	Surrounding area Village:-Gorinja, Tehsil:-Okhamadhi, Dist: Devbhumi Dwarka.

The transmission lines covered under the scheme will pass through, over, around, and between the following villages, towns and cities.

Description of Location	Village, Taluka & District	Latitude	Longitude
GETCO 66 KV Korada TSS	Korada, Dwarka, Devbhoomi Dwarka	22° 22′ 39.53″N	69°04′48.15″ E
Gorinja TSS	Gorinja, Okhamadhi, Devbhoomi Dwarka	22° 17′ 27.0″N	69° 04′ 40.2″ E

Copy of the route alignment is available in the office of the undersigned. Notice is hereby given to the general public to make observation/ representation on the proposed transmission system within two months from the date of publication of this notice before (date) to the office of the undersigned in writing. For further particulars and clarifications please contact:

[F. No. RE/ADI/EL/TSS/Gorinja/164]

AMARENDRA KUMAR SINGH, Chief Project Director, Ahmedabad